

MSTBC-MT 0,2-0,5 - Contacto crimpado



1879531

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1879531>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Terminal modular hembra, se introduce en la carcasa enchufable MSTBC después de engastar el conductor, para conductores de 0,2 - 0,5 mm²

Datos comerciales

Código de artículo	1879531
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	AACCEG
Clave de producto	AACCEG
GTIN	4017918269067
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,408 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,4 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

MSTBC-MT 0,2-0,5 - Contacto crimpado



1879531

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1879531>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Contacto engastado
Familia de productos	MSTBC-MT
Paso	0 mm

Datos de conexión

Tipo de conexión	Conexión crimpada
Tipo de conexión del contacto	Hembra
Longitud de pelado	4 mm ... 4,1 mm
Sección de conductor flexible	0,2 mm ² ... 0,5 mm ²
Sección de conductor AWG	24 ... 20
Diámetro de conductor incl. aislamiento	1,15 mm ... 2,3 mm

Datos del material

Superficie contactos	Estaño Sn
Material superficie del contacto	Estaño
Superficie de metal área de contacto (capa superior)	Estaño Sn)

Dimensiones

Paso	-
------	---

Propiedades eléctricas

Corriente nominal I _N	6 A
----------------------------------	-----

Información sobre el embalaje

Tipo de embalaje	Mercancía a granel
------------------	--------------------

MSTBC-MT 0,2-0,5 - Contacto crimpado



1879531

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1879531>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27460403
ECLASS-15.0	27460403

ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

MSTBC-MT 0,2-0,5 - Contacto crimpado



1879531

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1879531>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

EF3.0 Cambio climático

CO2e kg	0,02 kg CO2e
---------	--------------

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es